

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Број захтева : 3608/3

Датум: 30.03.2011.год.

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ
-посредством Већа научних области медицинских наука

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА
(члан 65. Закона о високом образовању)

I ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

- | | |
|--|---|
| 1. Име, средње име и презиме кандидата | ДР ИВАНА (Владимир) ПЕТРОНИЋ МАРКОВИЋ |
| 2. Ужа научна област за коју се наставник бира | ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА
И РЕХАБИЛИТАЦИЈА |
| 3. Радни однос са пуним или непуним радним временом | пуно радно време |
| 4. До овог избора кандидат је био звању
у које је први пут изабран
за ужу научну област / наставни предмет | ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА
15.03.2001. године
ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА
И РЕХАБИЛИТАЦИЈА |

II ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање : 09.03.2011.
2. Датум и место објављивања конкурса : 12.10.2010., интернет страница Националне службе за запошљавање
3. Звање за које је расписан конкурс: редовни професор

III ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именовања комисије: Изборно веће Медицинског факултета: 20.10.2010. године
2. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме члана	Звање	Ужа научна област	Организација у којој је запослен
1) Др В. Весовић Поттић	ред.проф.	Физикална медицина и рехаб.	у пензији
2) Др Г. Поповић	ред.проф.	Физикална медицина и рехаб.	у пензији
3) Др Г. Николић	ред.проф.	Физикална медицина и рехаб.	у пензији

3. Број пријављених кандидата на конкурс : 1
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије: не
5. Датум састављања реферата на увид јавности: 21.01.2011.
6. Начин (место) објављивања реферата: web sajt : www.med.bg.ac.yu и огласна табла
7. Приговори: нема приговора

IV ДАТУМ УТРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА: 30.03.2011.

Потврђујем да је поступак утрђивања предлога за избор кандидата ДР ИВАНЕ ПЕТРОНИЋ МАРКОВИЋ у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду.

ДЕКАН
Медицинског факултета

Проф. др Владимир Бумбаширевић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 3608/2
ДАТУМ: 30.03.2011.
БЕОГРАД

На основу чл. 65. став 2. Закона о високом образовању (Сл. гласник РС бр. 76/05), чл. 158. и 159. Статута Медицинског факултета у Београду, Изборно веће Медицинског факултета у Београду је на седници одржаној дана **30.03.2011.** године, донело је

ОДЛУКУ

Утврђује се предлог за избор **др ИВАНЕ ПЕТРОНИЋ МАРКОВИЋ** у звање **РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА.**

Образложење

Одлуком Декана расписан је конкурс на интернет страници Националне службе за запошљавање дана 12.10.2010. године за избор једног наставника у звање редовног професора за ужу научну област Физикална медицина и рехабилитација.

На конкурс се пријавио један кандидат: др Ивана Петронић Марковић, ванредни професор на Катедри уже научне области физикална медицина и рехабилитација.

Комисија за припрему реферата о пријављеним кандидатима изабрана одлуком Изборног већа од 20.10.2010. године у саставу:

- Проф. др Владислава Весовић Потих, редовни професор Медицинског факултета у пензији
- Проф. др Гордана Поповић, редовни професор Медицинског факултета у пензији
- Проф. др Гордана Николић, редовни професор Медицинског факултета у пензији

предложила је Изборном већу Медицинског факултета да утврди предлог за избор др Иване Петронић Марковић у звање редовног професора за ужу научну област Физикална медицина и рехабилитација.

Реферат комисије стављен је на увид јавности дана 21.01.2011. године преко интернет странице Факултета: www.med.bg.ac.rs.

На основу предлога Комисије за припрему реферата, Изборно веће је донело одлуку као у изреци.

Одлуку доставити:

- Универзитету у Београду
- Кадровској служби
- Изборној архиви

ДЕКАН
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Владимир Бумбаширевић

SAŽETAK REFERATA KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

I – O KONKURSU

Naziv fakulteta: Medicinski fakultet
Uža naučna oblast: Fizikalna medicina i rehabilitacija
Broj kandidata koji se biraju: 1 (jedan)
Broj prijavljenih kandidata: 1 (jedan)
Imena prijavljenih kandidata:

1. Dr Ivana Petronić-Marković, vanredni profesor

II O KANDIDATIMA

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

– Ime, srednje ime i prezime: Ivana (Vladimir) Petronić-Marković
– Datum i mesto rođenja: 26.08.1958. god u Beogradu
– Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet nastavna baza Fizikalna
medicina i rehabilitacija, UDK
– Zvanje/radno mesto: Vanredni profesor; lekar specijalista; načelnik Odeljenja
– Naučna oblast: Fizikalna medicina i rehabilitacija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet
– Mesto i godina završetka: Beograd; 1982. godine

Magisterijum:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet
– Mesto i godina završetka: Beograd; 1988. godine
– Uža naučna oblast: Fizikalna medicina i rehabilitacija

Doktorat:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet
– Mesto i godina odbrane: Beograd; 1994. godine
– Naslov disertacije: „Evaluacija neurofizioloških ispitivanja
kod organskih i funkcionalnih poremećaja sfinktera u dece”
– Uža naučna oblast: Fizikalna medicina i rehabilitacija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Za asistenta na predmetu fizikalna medicina i rehabilitacija Medicinskog fakulteta u Beogradu izabrana decembra 1988. godine, a reizabrana 1992. godine. U zvanje docenta izabrana 04. februara 1996. godine. U zvanje vanrednog profesora izabrana 14. marta 2001. godine, a reizabrana juna 2006. godine.

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Ivana Petronić-Marković	Zvanje u koje se bira: Redovni profesor		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Ginekologija i akušerstvo	
Naučne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini				
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini		1	1	11
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	8	4	7	13
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini		1		2
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	5		25	
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	23	5	55	38
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	7		16	
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	1			
Stručne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opšteg karaktera				
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora			1 udž. 1 knj.	
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)			2 projekta (studija)	

Časopisi sa CC ili SCI liste su:

Eur J Phys Rehabil Med; Arch Med Sci; J Pediat Hematol Onc; Haemophilia; Med Lith; Bratisl Med J

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Većina publikovanih radova se odnosi na problematiku u sklopu dečje fizijatrije sa posebnim osvrtom na dijagnostiku i fizijatrijsko lečenje u dečjem uzrastu. Radovi Dr I. Petronić-Marković se mogu grupisati u više celina: dijagnostičke procedure neuromišićnog sistema i CNS-a, rana rehabilitacija kod operisanih pacijenata, rehabilitacija komatoznih bolesnika, fizijatrijsko lečenje urođenih anomalija koštano-zglobnog sistema, traumatološka rehabilitacija, rehabilitacija kod hroničnih pedijatrijskih oboljenja, dijagnostika i terapija sfinkterijalnih oštećenja. Radovi iz elektrodijagnostike se odnose na moguću primenu evociranih potencijala u svim svojim modalitetima (somatosenzitivni, vizuelni, auditivni) u najranijim uzrastima sa originalnim tehnikama primene, bez anestezije, kao vrhunskim neinvanzivnim metodama za otkrivanje i najranijih predkliničkih stadijuma neuromišićnih oboljenja s jedne strane, a takođe i za evaluaciju ordinirane terapije i utvrđivanja stadijuma bolesti. Magistarski rad kandidata je domenu problematike fizijatrijskog lečenja deformiteta stopala po tipu metatarsus varusa kao i analiza uspeha u odnosu na vreme započinjanja terapije. Doktorski rad se pak odnosi na evaluaciju neurofizioloških ispitivanja kako kod organskih tako i kod funkcionalnih poremećaja sfinktera u dece sa posebnim osvrtom na ulogu i značaj istih u dijagnostici i prognozi stepena oštećenja.

Kongenitalne anomalije, deformiteti koštano-zglobnog sistema, rana rehabilitacija operisanih pacijenata, fizijatrijsko lečenje u jedinicama intenzivne nege, politrauma, povrede glave, komatozni pacijenti, utvrđivanje moždane smrti, kontuzija CNS-a i neurofiziološka ispitivanja su predominantna preokupacija kandidata što se ogleda kako u publikovanim radovima i predavanjima, tako i u publikovanim knjigama, obavljenim poslovima mentora i recenzenta. Učešće u redovnoj nastavi, posle diplomskog, magistarskim i subspecijalističkim studijama je prevashodno u oblasti dečje fizijatrije.

Nekoliko magistarskih i doktorskih teza kao i akademskog specijalističkog rada je u ovoj oblasti realizovano pod mentorstvom kandidata.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Ivana Petronić-Marković je bila mentor u izradi sedam završenih magistarskih teza, četiri završna rada uže specijalizacije i dva završna akademsko specijalistička rada.

Mentor je doktorske disertacije kandidata dr Dragane Ćirović pod nazivom: „Dijagnostički i prognostički parametri disfunkcije mokrenja kod okultnog spinalnog disrafizma u dečjem uzrastu“ čija je izrada u toku i kandidata dr Dejana Nikolića pod nazivom: „Korelacija kliničkih i elektromiografskih nalaza sa stepenom genetičke homozigotnosti kod dece sa manifestnim spinalnim disrazimom“ čija je izrada u toku.

Takođe, mentor je i lekarima na specijalizaciji iz fizikalne medicine i rehabilitacije, pedijatrije, hirurgije i dr.

Više puta je učestvovala u komisijama za izbor nastavnika i saradnika na Katedri fizikalne medicine i rehabilitacije.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Kao nastavnik na predmetu fizikalna medicina i rehabilitacija, dr Ivana Petronić-Marković učestvuje u realizaciji nastave redovnih studija, a kao redovna zamena asistentata i u vođenju studentskih vežbi, od izbora u zvanje asistenta.

Šef neurofiziološke službe Univerzitetske dečje klinike je od 1991-2005 godine. Od 2005 godine Šef službe dečje fizijatrije na Univerzitetskoj dečjoj klinici. Od 2004-2010. godine šef Katedre za poslediplomsku nastavu na predmetu Fizikalna medicina i rehabilitacija. Od 2005 godine član je programskog Saveta za kontinuiranu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od 2010 godine, šef je Katedre za redovnu nastavu – Fizikalna medicina i rehabilitacija i učestvuje u izvođenju nastave za specijalizante fizikalne medicine i rehabilitacije, pedijatrije, hirurgije, subspecijalizante Dečje fizijatrije.

Predsednik je Komisije za polaganje usmenog dela ispita za sticanje zvanja specijaliste ili uže fizikalne medicine i rehabilitacije. Predsednik je Komisije za polaganje usmenog dela ispita za sticanje zvanja subspecijaliste ili uže specijalizacije dečje fizijatrije. Učestvuje u izvođenju nastave na engleskom jeziku.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Od početka rada na Univerzitetskoj dečjoj klinici, dr Ivana Petronić-Marković je pokazala posebno interesovanje u oblasti dečje fizijatrije i neurofiziologije.

Profesionalni stručni i naučni doprinos kandidata je dokazan i potvrđen kroz prevashodan broj publikacija, monografija, poglavlja u udžbenicima kao i mentorska uloga u akademskim specijalističkim, magistarskim, subspecijalističkim i doktorskim tezama.

Kao Načelnik odeljenja dečje fizijatrije nastavlja tradiciju svojih učitelja i uspešno uspostavlja i održava kako stručnu tako i preprofesionalnu saradnju sa drugim specijalnostima a posebno pedijatrima, dečjim hirurzima, ginekolozima i akušerima, radiolozima i ortopedima.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na osnovu analize naučnog rada, stručne i pedagoške aktivnosti kandidata, Stručna komisija smatra da u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta u Beogradu, dr Ivana Petronić-Marković, vanredni profesor, ispunjava sve potrebne uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

Stručna komisija jednoglasno predlaže Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu izbor DR IVANE PETRONIĆ-MARKOVIĆ u zvanje REDOVNOG PROFESORA za užu naučnu oblast FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Beograd, 17. novembar 2010.

STRUČNA KOMISIJA:

1. Prof. dr Vladislava Vesović-Potić, redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu
2. Prof. dr Gordana Popović redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu
3. Prof. dr Gordana Nikolić, profesor u penziji
Medicinskog fakulteta u Beogradu

1. Ime kandidata: Ivana Petronić-Marković **Zvanje:** Redovni profesor **Naučna oblast:** Fizikalna medicina i rehabilitacija

PUBLIKACIJA	Jedini autor		Prvi autor		2-3 autor		Saradnik		Nosilac rada *		
	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	
1. Rad u časop. indeksiranom u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)				1	1	7		3			12
2. Letter, short note u časop. indeksiranom u CC ili SCI						1					1
3. Rad u časop. indeksiranom Sci.Citat.Index-u (SCI) Expanded				1		4					5
4. Rad u časop. indeksiranom u MEDLINE-u			1		1	3	3	1			9
5. Ceo rad u časop. koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka		2	7	1	2	5	1				18
6. Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa				1		2					3
7. Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa			5		14		11				30
8. Izvod u zborniku međunarodnog skupa			23	5	39	34	16	4			121
9. Izvod u zborniku nacionalnog skupa			7		12		4				23
10. Udžbenici, praktikumi								1			1
11. Knjige, poglavlja					1						1
12. Monografije, poglavlja	1										1

**RADOVI: 78
(1-7)**

**IZVODI: 144
(8-9)**

**OSTALO: 3
(10-12)**

**UKUPNO: 225
(1-12)**

***poslednji autor (nosilac rada ili projekta)**

KOMISIJA ZA PRIPREMU REFERATA O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA:

1. Prof dr Vladislava Vesović-Potić

2. Prof dr Gordana Popović

3. Prof dr Gordana Nikolić

IZBORNOM VEĆU
MEDICINSKOG FAKULTETA
UNIVERZITETA U BEOGRADU

Komisija za pripremu referata u sastavu :

1. Prof dr Vladislava Vesović-Potić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
2. Prof dr Gordana Popović, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
3. Prof dr Gordana Nikolić , redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, u penziji

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 20. oktobar 2010. godine, analizirala je prijave na Konkurs raspisan 12. oktobra 2010. godine na Internet stranici Nacionalne službe za zapošljavanje (nsz.gov.rs), za izbor jednog nastavnika u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija i podnosi sledeći

R E F E R A T

Na raspisani Konkurs se prijavio jedan kandidat: Dr Ivana Petronić-Marković, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu.

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Ivana (Vladimir) Petronić-Marković, rođena Petronić. Rođena 26. avgusta 1958. godine u Beogradu. Zaposlena na Medicinskom fakultetu u Beogradu nastavna baza Fizikalna medicina i rehabilitacija na Univerzitetskoj dečjoj klinici u Beogradu na radnom mestu vanrednog profesora, lekara specijaliste i načelnik Odeljenja dečje fizijatrije.
Uža naučna oblast: Dečja fizijatrija.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

Osnovnu i srednju školu završila u Beogradu. Medicinski fakultet u Beogradu upisala 1977./78. godine. a diplomirala 18.11.1982. godine sa srednjom ocenom 9,60.

Po završetku obaveznog lekarskog staža položila je stručni ispit sa odličnim uspehom. Od 25. 01. 1985. godine je u stalnom radnom odnosu na Univerzitetskoj Dečjoj klinici u Beogradu na odeljenju za Fizikalnu medicinu i rehabilitaciju.

Specijalizacija i uža specijalizacija:

Specijalistički ispit iz fizikalne medicine i rehabilitacije položila 29.06.1988. godine sa odlikom. Uža specijalizacija je u oblasti dečje fizijatrije, 1993 godina.

Magisterijum:

Istraživanje obavljeno na Univerzitetskoj dečjoj klinici u Beogradu.

Magistarska teza odbranjena dana 22.11.1988. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Naziv magistarske teze: "Rezultati lečenja Pes metatarsus varusa fizikalnom terapijom u odnosu na vreme započetog lečenja". Mentor je bio Prof. dr D Rakić.

Komisija je bila u sastavu: Prof dr LJ. Milićević, Prof. Dr G. Nikolić, Prof. Dr D. Rakić.

Doktorat:

Istraživanje obavljeno na Univerzitetskoj dečjoj klinici u Beogradu

Doktorska disertacija odbranjena dana 16.06.1994. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Naziv doktorske disertacije: "Evaluacija neurofizioloških ispitivanja kod organskih i funkcionalnih poremećaja sfinktera u dece". Mentor je bio Prof. Dr G. Nikolić

Komisija je bila u sastavu: Prof. Dr Lj. Rakić, Prof. Dr S. Perović, Prof. Dr G. Nikolić

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Za asistenta na predmetu fizikalna medicina i rehabilitacija Medicinskog fakulteta u Beogradu izabrana decembra 1988. godine. U zvanje docenta izabrana 04. februara 1996. godine. U zvanje vanrednog profesora izabrana 14. marta 2001.godine, a reizabrana 2006 godine.

Usavršavanja:

1. 1989. godine kao stipendista British Council-a provela je mesec dana na usavršavanju iz elektrodijagnostike neuromišićnih oboljenja u Guys Hospital i Hospital for Sick Children u Londonu, Engleska
2. Oktobar 1989 – Avgust 1990 specijalizacija u sklopu Division of Restorative Neurology u Hjustonu, SAD, gde je bila uključena u sva najsavremenija neurofiziološka ispitivanja sa MM Dimitrijević, MD, Dr Sci. Takođe se usavršavala iz oblasti analize i neurokontrole hoda kod pacijenata sa povredom glave i kičmene moždine kao i neurofiziološkim ispitivanjima somatosenzornih evociranih potencijala kod Dr. Berića i K Light. U toku boravka provela je 2 meseca na odeljenju Fizikalne medicine i rehabilitacije Baylor College of Medicine u Hjustonu kod Prof. M Grabis MD.
3. 2000. godine provela mesec dana na usavršavanju kod Dr. Boyda i saradnika u Londonu, Engleska

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a. Spisak objavljenih radova

Rad u časopisu indeksiranom u CC ili SCI

1. Light JK, Beric A, **Petronic I.** Detrusor function with lesions of the cauda equina, with special emphasis on the bladder neck. J Urol. 1993;149(3):539-42.
2. Janic D, Brdar R, Krstic Z, Jovanovic N, Dokmanovic L, Rodic P, **Petronic I.** Antovic J. Successful concurrent triple surgery in an adolescent patient with haemophilia A and inhibitors treated with recombinant factor VIIa. Haemophilia. 2007;13(4): 447-449.
3. Brdar R, **Petronic I.** Abramovic D, Nikolic D, Cirovic D. Orthopaedic patterns of retroperitoneal tumors in pediatric population. Bratisl Lek Listy. 2009;110(3):178-180.
4. Milovanovic A, Milovanovic A, Milovanovic J, Cemerikic DA, Novakovic M, Petrovic MN, Jovanovic AA, **Petronic I.** Effects Of Acute Cadmium Toxicity On Oxidative Damage In Nervous Tissue. Acta Veterinaria-Beograd. 2009; 59(5-6): 633-640.
5. Milasinovic S, Brdar R, **Petronic I.** Nikolic D, Cirovic D. Developmental dysplasia of the hip: angels trends after operation in different age groups. Arch Med Sci; 2010;6(5):800-805.
6. Cirovic D, **Petronic I.** Nikolic D, Golubovic Z, Pavicevic P, Brdar R. Physical therapy of non-neurogenic voiding dysfunction in children with occult spinal dysraphism. Bratisl Lek Listy. 2010; 111: 449-451.
7. **Petronic I.** Brdar R, Cirovic D, Nikolic D, Lukac M, Janic D, Pavicevic P, Golubovic Z, Knezevic T. Congenital muscular torticollis in children: distribution, treatment duration and outcome. Eur J Phys Rehabil Med. 2010;46(2):153-157.
8. Brdar R, **Petronic I.** Abramovic D, Lukac M, Cirovic D, Knezevic T, Nikolic D. Type III longitudinal deficiency of the tibia and outcome of reconstructive surgery in a female patient. Medicina (Kaunas). 2010;46(2): 125-128. (ISI abrevijacija MEDICINA-LITHUANIA)
9. Nikolic D, Cvjeticanin S, **Petronic I.** Jekic B, Brdar R, Damnjanovic T, Bunjevacki V, Maksimovic N. Degree of genetic homozygosity and distribution of ABO blood types among patients with spina bifida occulta and spina bifida apperta. Arch Med Sci (prihvaćen za štampu – potvrda u prilogu)
10. Milasinovic S, Brdar R, **Petronic I.** Nikolic D. Developmental dysplasia of the hip – Epidemiological determinants and age assessment regarding time of surgical correction. Acta Chir Orthop Traumatol Cech. (prihvaćen za štampu – potvrda u prilogu)
11. Simeunovic S, Milincic Z, Nikolic D, Simeunovic D, Arandjelovic D, Novakovic I, **Petronic I.** Risimic D, Nedeljkovic S, Vukotic M. Physical Activity Evaluation in Yugoslav Study of

Atherosclerosis Precursors in School Children – YUSAD Study. Arch Med Sci (u štampi – potvrda u prilogu)

12. Brdar R, **Petronić I**, Abramovic D, Nikolic D, Lukac M, Cirovic D. Double innominate osteotomy and Smith-Petersen technique in treatment of developmental hip disorder. Acta Chir Belg (u štampi- potvrda u prilogu)

Letters, Short note u časopisu koji je indeksiran u Current Contents – u (CC) ili Science Citation Index – u (SCI)

1. Skoric D, Bogicevic D, **Petronić I**, Babic B, Petrovic M. Vincristine Induced Unilateral Ptosis. J Pediatr Hematol Oncol. 2009;31(6):463.

Rad u časopisu koji je indeksiran u Science Citation Index – u (SCI) Expanded

1. Janić D, **Petronić I**, Dokmanović L, Krstovski N, Lazić J, Rodić P. Rehabilitation In Haemophilic Children With Inhibitors Using Recombinant Activated Factor VII. Srp Arh Celok Lek. 2008;136 Suppl 3:226-230.
2. Nikolic D, **Petronić I**, Cirovic D, Milincic Z, Pavicevic P, Brdar R. Rehabilitation protocols in children with corrected congenital heart defects due to the presence of pulmonary complications. Bratisl Lek Listy. 2008;109(11):483-485.
3. **Petronić I**, Milincić Z, Nikolić D, Cirović D, Ilić S, Parezanović V, Radlović V, Knezević T, Pavićević P. Early rehabilitation and cardiorespiratory response in children after correction of congenital heart defects. Srp Arh Celok Lek. 2008;136(5-6):258-261.
4. Cvjetičanin S, Nikolić D, **Petronić I**, Jekić B, Damjanović T, Cirović D, Radlović V, Knežević T. Degree of genetic homozygosity among patients with spinal dysraphia. Srp Arh Celok Lek. 2008;136(9-10):519-523.
5. Čirović D, **Petronić I**, Nikolić D, Brdar R, Pavićević P, Knezević T. Effects of electrotherapy in treatment of neurogenic bladder in children with occult spinal dysraphism. Srp Arh Celok Lek. 2009 Sep-Oct;137(9-10):502-505.

Radovi u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Marković M, Cvetković K, Nikolić G, **Petronić I**, Tomić T, Marsavelski A. The importance of physical therapy in the treatment of Volkmann's contracture in children. Srp Arh Celok Lek. 1993;121(3-7):100-1.
2. Cvetković K, Marković M, Nikolić G, Marsavelski A, **Petronić I**. Kinesitherapy in the treatment of paralysis of plexus brachialis in the newborn. Srp Arh Celok Lek. 1994;122(3-4):118-9.
3. **Petronić I**, Maršavelski A, Nikolić G, Čirović D. Postoperativna rehabilitacija bolesnika sa lezijom perifernih nerava. Acta Chir Jugosl 2003;50:83-86.
4. Nikolić G, Marsavelski A, **Petronić I**, Dimitrijević N, Bogićević D, Nikolić D. Rehabilitation in children with neuromuscular disorders. Srp Arh Celok Lek. 2004;132 Suppl 1:122-4.
5. Raicević M, Abramović D, Mihajlović M, **Petronić I**, Vidosavljević M. Occult spinal dysraphia. Srp Arh Celok Lek. 2004;132 Suppl 1:111-4.
6. Konstantinović Lj, Devečerski G, **Petronić I**, Jović S, Čutović M, Čirović D. Kvalitet života pacijenata sa subakutnim lumbalnim bolom lečenih fiziorehabilitacionim metodama. Med Pregl 2006;59 (Suppl 1):35-39.
7. Jeremić J, Vucetić C, Golubović Z, **Petronić I**. The influence of duration of Kleinert immobilization on the functional recovery of primarily reconstructed flexor tendons in children and adult patients. Acta Chir Jugosl. 2006;53(3):73-8.
8. Čirović D, **Petronić I**, Nikolić D, Radojičić Z, Pavićević P, Knežević T. Značaj fizikalne terapije u lečenju dece sa neurogenom bešikom. Med Pregl 2007;40(Suppl 1):19-22.

9. Nikolić D, **Petronić I**, Ćirović D, Milinčić Ž, Knežević T, Džamić D. Rana rehabilitacija kod dece sa korigovanim necijanogenim urođenim srčanim manama. Med Pregl 2007;40(Suppl 1):23-26.

Ceo rad u časopisu koji nije indeksiran u bazama podataka

1. **Petronić I**, Rakić D., Nikolić G. Le traitement moderne du pes metatarsus varus (pmv) congenital chez les enfants. Archives L union Medicale Balkanique. 1987;25:99 – 101.
2. **Petronić I**, Rakić D., Nikolić G. Diagnostic approach and physical therapy results in children with pes metatarsus varus. Current Conc. Rehab. Med.1991;203 - 205.
3. **Petronić I**, Nikolić G., Najdanović Z., Golubović Z. Early and late results of 78 burns treated by physiotherapy. Annals MC. 1992;123 - 126
4. Golubović Z., Janjić G., Parabucki D., **Petronić I**. Burn prevention in pediatric population. Annals MBC. 1992;123 – 126.
5. **Petronić I**, Nikolić G., Marković M., Maršavelski A., Golubović Z., Janjić G., Ćirović D. The importance of early physical therapy to prevent contracturae in burned hand, Mediterranean burns club. 2000;13:170- 172.
6. Ćirović D., Maršavelski A., **Petronić I**, Nikolić G., Marković M. Dermatomiozitis kod dece - dijagnostički i terapijski pristup. Fizikalna terapija. 2000;21:56 – 58
7. **Petronić I**, Maršavelski A., Nikolić G., Ćirović D. Postoperativna rehabilitacija pacijenata sa lezijom perifernih nerava. Medicinska istraživanja. 2002;36: 62
8. **Petronić I**, Ćirović D., Dokmanović L., Janjić D., Nikolić D., Maršavelski A. Aktuelnosti u tretmanu hemofiličnih artropatija. Medicinska istraživanja. 2004;38:49 – 52
9. Ćirović D, **Petronić I**, Maršavelski A., Raičević M., Nikolić D. Neurogena bešika kod sindroma Tethered cord – dijagnostika i lečenje. Medicinska istraživanja. 2004;38:5-9.
10. **Petronić I**, Maršavelski A., Ćirović D., Nikolić D. Dijagnoza i terapija tracionih povreda brahialnog pleksusa. Acta clinica. 2004;4 (Supl 1): 91 – 96
11. **Petronić I**, Ćirović D, Brdar R, Trifunović B, Golubović Z, Nikolić D. Lečenje neurovaskularnih komplikacija posle traume kod dece. Balneoclimatologia. 2008; 32: 118-123.
12. Ćirović D, **Petronić I**, Rakić I, Brdar R, Nikolić D, Džamić D. Rehabilitacioni postupci lečenja postopekotinskih ožiljaka kod dece. Balneoclimatologia. 2008; 32: 123-128.
13. Nikolic D, Arandjelovic D, **Petronić I**, Vukotic M, Novakovic I, Milincic Z, Nedeljkovic S, Simeunovic S. Physical activity patterns and correlation of YUSAD study participants. Balneoclimatologia 2009;33(2):11-15.
14. Nikolic D, **Petronić I**, Ćirovic D, Dzamic D, Knezevic T. Early rehabilitation exercise program in children with corrected ventricular septal defect. Balneoclimatologia 2009;33(2):17-21.
15. **Petronić I**. Neurofiziološka ispitivanja kod dece sa lezijom centralnog motornog neurona. Balneoclimatologia 2009; 33(3): 91-94.
16. **Petronić I**. Efekti transkutane električne nervne stimulacije (TENS) u lečenju neurogene bešike kod dece. Balneoclimatologia 2010;34(1):
17. Nikolic D, **Petronić I**, Cvjeticanin S, Ćirovic D, Knezevic T, Raicevic M. Degree of genetic homozygosity among different types of neurogenic lesions in patients with spinal dysraphism. Balneoclimatologia 2010;34(1):264-267.
18. Knezevic T, **Petronić I**, Nikolic D, Ćirovic D, Dzamic D, Pavicevic P. Neurophysiological evaluation of patient with CHARGE syndrome: case report. Balneoclimatologia 2010;34(1):285-288.

Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa

1. Nikolic D, **Petronić I**, Ćirovic D, Milincic Z, Knezevic T. Kinesytherapy as rehabilitation parameter in children after correction of congenital heart defects. Proceedings of the 16th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Edizioni Minerva Medica. 2008: 178-180.

2. **Petronić I.** Cirovic D, Brdar R, Nikolic D, Pavicevic P. Early diagnostics and physical therapy protocols in treatment of children with obstetrical plexus brachialis lesion. Proceedings of the 16th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Edizioni Minerva Medica. 2008: 220-221.
3. Cirovic D, **Petronić I.** Nikolic D, Dzamic D, Lukac M, Krstic Z. Electrotherapy of functional obstipations in children. Proceedings of the 16th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Edizioni Minerva Medica. 2008: 210-212.

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. Nikolić G., Jerotić R., Rakić D., Tomić T., Marković M., **Petronić I.** Principi ranog fizijatrijskog lečenja fizički hendikepiranog deteta. XX jubilarni pedijatrijski dani SRS. Zbornik radova:, Beograd, novembar 1985, 71 – 78.
2. Najdanović Z., Nikolić G., **Petronić I.** Hirurško-fizijatrijski pristup lečenju ožiljaka od opekotina. Sekcija za dečju hirurgiju. Zbornik radova: Sokobanja, maj 1986, 33.
3. Milićević Lj., **Petronić I.**, Nikolić G. Lečenje ožiljaka od opekotina fizikalnom terapijom. Kongres lekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Jugoslavije. Zbornik radova: Bled, oktobar 1987, 326-327.
4. Conić Ž., Nikolić G., **Petronić I.** Ultrazvuk u terapiji osteoma u dečjem uzrastu. Kongres lekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Jugoslavije. Zbornik radova: Bled, oktobar 1987, 341-342.
5. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D. Dijagnostika i lečenje pes metatarsus varusa. Kongres lekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Jugoslavije. Zbornik radova: Bled, oktobar, 1987, 139-141.
6. Nikolić G., Vesović-Potić V., **Petronić I.** Neonatalna paraliza nervus radialis-a usled fat recrosis. Kongres lekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Jugoslavije. Zbornik radova: Bled, oktobar, 1987, 286-287.
7. Nikolić G., Jakanović R., Necić B., Nikezić M., Radmanović S., **Petronić I.** Rani znaci neuropatije u diabetes mellitusa dečjeg doba. XIII Kongres pedijatar Jugoslavije. Zbornik radova: Priština, septembar, 1987, 240 – 241.
8. **Petronić I.**, Nikolić G., Golubović Z., Milanović D., Maršavelski A., Matejić D. Post-traumatske komplikacije posle povrede perifernog nerva gornjih ekstremiteta u dece. VIII Kongres fizikalne medicine i rehabilitacije Jugoslavije. Zbornik radova: Kopaonik, maj 1989, 55 – 57.
9. Maršavelski A., Nikolić G., Necić B., **Petronić I.** Elektromiografski i elektroneurogrfski rezultati kod dece sa diabetes mellitus. VIII Kongres fizikalne medicine i rehabilitacije Jugoslavije. Zbornik radova: Kopaonik, maj 1989, 56 – 57.
10. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Brdar R. Kongenitalni torticollis-diferencijalna dijagnoza. VIII Kngres fizikalne medicine i rehabilitacije Jugoslavije. Zbornik radova: Kopaonik, maj 1989, 72-74.
11. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D., Stefanović A. Pes metaarsus varus-rana dijagnostika i terapija. VIII Kongres fizikalne medicine i rehabilitacije Jugoslavije. Zbornik radova: Kopaonik, maj 1989, 52-54.
12. Maršavelski ., **Petronić I.**, Nikolić G. Somatosenzorni evocirani potencijali u dece. Kongres lekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Jugoslavije. Zornik radova: Igalo, oktobar 1993, 71 – 74.
13. Rakić ., Nikolić G., **Petronić I.** Rano lečenje kongenitalnog pes excavatusa. Kongres lekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju. Zbornik radova: Igalo, oktobar 1993, 94 – 96.
14. Maršavelski A., Rasulić L., Samardžić M., **Petronić I.**, Nikolić G. Značaj primene elektrofizioloških tehnika u ispitivanju trakcinih povreda plexus brachialis. Zbornik radova, Jugoslovenski kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije, Zlatibor, oktobar 1997, 181.
15. Maršavelski A., Nikolić G., **Petronić I.**, Marković M., Cirović D., Džamić D. Značaj neurofiziološke evaluacije opstretikalnog plexus brachialis Jugoslovenski kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor okt. 1997, 205 – 206.

16. Džamić D., Maršavelski A., Nikolić G., Marković M., **Petronić I.**, Ćirović D. Lezija nervusa facialisa u dečjem uzrastu- dijagnoza i lečenje. Jugoslovenski kongres fizijatarata, Zbornik radova 1997, 209.
17. Maršavelski A., Brajković Z., Vunjak N., **Petronić I.**, Nikolić G. Somatosenzorni evocirani potencijal kod cerebralne kome u dece. Jugoslovenski kongres fizijatarata, Zbornik radova 1997, 201.
18. Nikolić G., Brdar R., Maršavelski A., **Petronić I.**, Ćirović D. Atipični deformiteti stopala u dece izazvani Tethered cord sindromom., Jugoslovenski kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, okt. 1997, 210 – 212.
19. Ćirović D., Nikolić G., Maršavelski A., Marković M., **Petronić I.**, Džamić D. Nestabilna bešika u dečjem uzrastu-značaj ranog urodinamskog ispitivanja, Jugoslovenski kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor okt. 1997, 203-204.
20. Janjić G., **Petronić I.**, Golubović Z., Rakić I. : Prevencija i terapija ožiljnih posledica opekotina. Fizijatrijski dani Banja Koviljača, Zbornik radova , 2000 122.
21. Ćirović D., Nikolić G., Maršavelski A., Marković M., **Petronić I.** Karakteristike urodinamskog ispitivanja kod dece sa enurezom. Fizijatrijski dani Banja Koviljača, Zbornik radova , 2000, 123 – 125.
22. Marković M., Radaković J., Lukač R., **Petronić I.**, Nikolić G. Pre i postoperativna rehabilitacija deformiteta grudnog koša. Fizijatrijski dani Banja Koviljača, Zbornik radova , 2000, 125 – 126.
23. Nikolić G., Janjić G., Golubović Z., **Petronić I.**, Maršavelski A., Sremčević N., Stojković N., Jevtić N. Rani i pozni rezultati kongenitalnog torticollisa u dece hirurški lečenih. Fizijatrijski dani Banja Koviljača, Zbornik radova , 2000, 140 – 142.
24. Nikolić G., Ćirović D., **Petronić I.**, Maršavelski A., Marković M., Sremčević N., Stojković N., Jevtić N.: Klinička primena polarizovane svetlosti u pedijatriji. Fizijatrijski dani Banja Koviljača, Zbornik radova , 2000, 160 – 161.
25. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Marković M., Ćirović D.:Značaj neurofizioloških ispitivanja kod poremećaja sfinktera u dece : X Fizijatrijski dani Jugoslavije, Banja Koviljača, maj 2000, 45 – 46.
26. Nikolić G., Ćirović D., **Petronić I.**, Maršavelski A., Marković M., Sremčević N., Stojković N., Jevtić N.:Klinička primena polarizovane svetlosti u pedijatriji, X Fizijatrijski dani Jugoslavije, Banja Koviljača, maj 2000, 160.
27. Nikolić G., **Petronić I.**, Nikolić D., Maršavelski A., Ćirović D. Fizijatrijsko lečenje dece sa neuromišićnim oboljenjima, Fizijatrijski dani Srbije i Crne Gore, Zbornik radova, Lepenski Vir, 10 - 14. 09. 2003., str 20 - 29.
28. **I. Petronić**, G. Nikolić, A. Maršavelski, M. Marković, D. Ćirović, D. Džamić: Neurofiziološka ispitivanja i rehabilitacija dece sa spinalnim dizrafizmom, 4 Kongres Fizijatarata Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Banja Koviljača, oktobar 2004., Zbornik radova, str. 106 – 109.
29. R. Brdar, **I. Petronić**, M. Vidosavljević, D. Abramović, B. Bukva: Hirurško- ortopedsko lečenje deformiteta stopala kod dece sa kongenitalnim anomalijama lumbosakralne kičme, IV Kongres fizijatarata Srbije i Crne gore sa međunarodnim učešćem, zbornik, B. Koviljča oktobar 2004, str. 99.
30. G. Nikolić, **I. Petronić**, D. Ćirović, N. Sremčević, N. Jeftić, N. Stojković: Dečija fizijatrija u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, IV Fizijatrijski dani SCG, Zbornik radova, Igalo, februar 2005. str. 19 – 21.

Izvod u Zborniku međunarodnog skupa

1. Nikolić G., Lukač R., **Petronić I.**, Lukač M. Principales of the diagnosis and prognosis in obstetrical brachial palsy. 12th annual Internacional meeting of pediatric surgeons-Greek association. Abstracts of papers: Rodos, oktober 1987, 105.
2. Nikolić G., Janjić G., **Petronić I.** Early and late results of 78 burns treated by physio-therapy. The second Congress of the European Burns Association, Aachen, october 1987, 100.

3. **Petronić I.**, Rakić D., Nikolić G., Golubović Z.: Modern treatment of congenital pes metatarsus varus in children. 12th annual Internacional meeting of paediatric surgeons- Greek association. Abstracts of papers: Rodos, oktober, str. 1987, 196.
4. Nikolić G., Conić Ž., Milićević Lj., **Petronić I.** The place and role of physiatrist in preventing hip dislocations in children. International meeting on care of babies hip, Abstracts of papers: Belgrade, oktober 1987, 81.
5. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D. Long term follow up of congenital pes metatarsus varus /pmv/ physical therapy. 13th annual Internacional meeting of paediatric surgeons- Greek association. Abstracts of papers: athens, september 1988, 77.
6. Nikolić G., Rakić D., **Petronić I.** Congenital torticollis – a study of the late surgical outcome / ten years postoperatively/. 13th annual Internacional meeting of paediatric surgeons- Greek association. Abstracts of papers; Athens, september, str. 1988, 99.
7. Vesović-Potić V., Nikolić G., **Petronić I.**, Golubović Z. Posttraumatic neurovascular complications after arms injuries in children. 13th annual Internacional meeting of paediatric surgeons – Greek association. Abstracts of papers, 12 Athens, september 1988, 112.
8. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D. Association du pied metatarsus varus (pmv) aux autres anomalies congenitales.Xxe semaine medicale Balkanique, Resumes des travaux: Athenes, septembre 1988, 95.
9. Nikolić G., Rakić D., **Petronić I.** Torticollis congenital- 1 etude dix ans postoperatoire. Xxe semaine medicale Balkanique, resumes des travaux: Athenes, septembre 1988, 94.
10. Z.Golubović, D. Milanović, **I. Petronić.** Injuries of soft tissues of a forearm with section of nerves and tendons in childhood. Abstract of papers from 13th Annual International meeting of the Greek ass. Of Paediatric surgeons, Athens 1988, 33.
11. Vasiljević J., **Petronić I.**, Đurić P., Milošević V., Havelka M. Les lésions bénignes du sein: analyse pathohistologique du matériel biopsique et problème de classification. Xxe semaine medicale Balkanique, resumes des travaux: Athenes, septembre 1988, 97.
12. **Petronić I.**, Nikolić G., Maršavelski A., Rakić I. Congenital pes metatarsus varus-early diagnosis and treatment. Congreso Europeo de medicina Fisica y de Rehabilitation y XXXI Congreso Internacional de Hidrologia Medica. Abstracts of papers: Madrid, June 1989, 275.
13. Maršavelski A., Nikolić G., Nedić B., **Petronić I.** Les aspects electromyographiques et electroneurographiques du diabetes mellitus chez les enfants. Congreso Europeo de medicina Fisica y de Rehabilitation y XXXI Congreso Internacional de Hidrologia Medica. Abstracts of papers: Madrid, June 1989, 271.
14. Nikolić G., **Petronić I.**, Maršavelski A., Bunjavački B. Rehabilitation of hemophilic arthropathy of hiv positive children. Congreso Europeo de Medicina Fisica y de rehabilitation y XXXI Congreso Internacional de Hidrologia medica. Abstracts of papers: Madrid, June 1989, 245.
15. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D., Golubović Z., Rakić D. Vascular anomalies in pes metatarsus varus diagnosed by doppler sonography. 19th Congress International de Pediatrie, Paris, July 1989, 288.
16. Golubović Z., Lazović M., **Petronić I.** Cervical intervertebral disc calcification-rare case of torticollis in childhood. 19th Congress International de Pediatrie, Paris, July 1989, 211.
17. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D., Brdar R., Rakić I. Evaluation of physical and surgical therapy results of congenital pes metatarsus varus in children. 9th Congress of the Hungarian Association of Pediatric Surgeons Pecs, Aug. 1989, 113.
18. **Petronić I.**, Nikolić G., Maršavelski A., Golubović Z., Milanović D. Treatment of peripheral nerves of upper limbs within incised in children. 6th International Congress of Pediatric Surgery. Abstracts of papers: P-4, Istanbul, Sept. 1989, 86.
19. Nikolić G., **Petronić I.**, Golubović Z., Rakić J. Obstetrical injuries of upper limbs in neonates. 6th International Congress of Pediatric Surgery. Abstracts of papers: P-2, Istanbul, Sept. 1989, 211.
20. **Petronić I.**, Rakić D., Nikolić G. Diagnostic approach and physical therapy results in children with pes metatarsus varus. 30th anniversary Celebration- Dept. of Physical Medicine-Baylor College of Medicine, Houston, June 1990, 239.

21. Schild H.J., Dimitrijević M.M., **Petronić I.**, Sherwood M.A. Features of neurocontrol during gait with reduced brain influence in humans with traumatic spinal cord injury. Neuroscience meeting. Abstracts of papers: St. Louis, Oct. 1990, 1317.
22. **Petronić I.**, Nikolić G., Rakić D. Vascular and neuromuscular lesions in congenital pes metatarsus varus / p m v / and physical therapy in children. XVI Annual International Congress of paediatric Surgery. Abstracts of papers: Porto Carras, Sept. 1991, 105.
23. Golubović Z., Janjić G., ikolić G., **Petronić I.**, Milanović D. Operative and conservative treatment of congenital muscular torticollis. XVI annual International Congress of pediatric surgery. Abstracts of papers: Porto Corras, Sept. 1991, P-107.
24. **Petronić I.**, Nikolić G., Najdanović Z. Early and late results of 78 burns treated by physio therapy. Jerusalem International meeting on Burn Injuries, Jerusalem, June 1992, 58.
25. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G. Neurophysiological examinations in children with anorectal disorders. 2nd mediterranean Medical Meeting. Apstracts of papers: Athens, June 1992, 25.
26. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.** Update in pediatric rheumatology – early rehabilitation and disability. 2nd mediterranean Medical Meeting. Abstracts of papers: Athens, June 1992, 128.
27. Maršavelski A., Nikolić G., **Petronić I.**, Rakić D. Effects of pysical therapy in treatment of myositis ossificans. 2nd Mediterranean Medical Meeting. Abstracts of papers: Athens, June 1992, 131.
28. **Petronić I.**, Nikolić G., Najdanović Z. Early and late results of 78 burns treated by physio therapy. Second International Conference on Burns and Fire Disasters. Abstracts of papers: Palermo, October 1992, 149.
29. Golubović Z., Janjić G., Parabucki D., **Petronić I.** Prevention of burns in pediatric population. Second International Conference on Burns and Fire Disasters. Abstracts of papers: Palermo, October 1992, 141.
30. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Perović S. Neurophysiological studies in organic and functional sphincter disorders in children VIIth European Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest, July 1994, str. 54.
31. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Marković M., Džamić D. Electromyoneurographic characteristics of juvenile diabetes mellitus. VIIth European Congres of Clinical Neurophysiology, Budapest, July 1994, 56.
32. Maršavelski A., **Petronić I.**, Nikolić G., Ćirović D. Diagnostic and prognostic significance of evoked potentials in children with craniocerebral injuries. VIIth European Congres of Clinical Neurophysiology, Budapest, July 1994, 66.
33. Nikolić G., Stojanović I., **Petronić I.**, Janjić G. Mišićne kontrakture kuka u male dece. 11-ti Kongres Ortopeda i traumatologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Knjiga rezimea: Niš, oktobar 1994, 56.
34. Brdar R., Stojanović S., Rakić I., **Petronić I.** Operativno lečenje vertikalnog talusa u dece kombinovanom tehnikom. 11-ti Kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. knjiga rezimea: Niš, oktobar 1994, 229.
35. Maršavelski A., **Petronić I.**, Nikolić G., Marković M., Golubović Z. Raičević M. The significanse of of somatosensory evoces potentials in the rehabilitation of children with craniocerebral. Ijures: Neurotraumatology Comitee of the World Federation of Neurosurgical Societis, meeting, Thessaloniki, 1995, 82.
36. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Perović S., Šćepanović D., Golubović Z. Neurophysiological studies in neurogenic sphincter disorders in children. The 1th EPNS Cngress and 1st ESPN Interim Meeting, Eliat, march 1995, 91
37. Maršavelski A., Nikolić G., **Petronić I.** Somatosensory evoked potential in children with severe head injury. The 1st EPNS Cngress and 1st ESPN Interim Meeting, Eliat, march 1995, str. 109
38. Nikolić G. Simeunović S., Maršavelski A., Dimitrijević M., **Petronić I.** Fizijatrijska preventiva bolesti i povreda u dečjem dobu. VII Kongres Preventivne Medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. knjiga rezimea: Beograd, april 1995, 14.

39. **Petronić I.**, Nikolić D., Zamaklar D., Ćirović D. Organized sports and juvenile rheumatic diseases. 9th Congress of the Association of Sports Medicine of Balkan, Belgrade, june 1995, 226.
40. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Marković M., Ćirović D. Reflex sympathetic dystrophy and sport injuries in children. 9th Congress of the Association of Sports Medicine of Balkan, Abstracts of papers: Belgrade, june 1995, 19.
41. **Petronić I.**, Nikolić G., Golubović Z., Janjić G., Marković M. Importance of early therapy in prevention contracture of burn hand. Thirs International Conference on Burns and Fire Disasters, Palermo, june 1995, 52.
42. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Perović S., Šćepanović D, Ćirović D. Neurophysiological studies and treatment of neurogenic sphincter disorders in children. XXI International Congress of Pediatrics, Cairo, spt. 1995, 127 – 128.
43. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Marković M. Congenital weakness mobility of depressor anguli oris muscle, J.Med. Assoc.Macedonia, 1995. Suppl. 18, N.153:, 49.
44. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Marković M., Rakić J. Pes cavus in children: diagnostic principles. develop. Med.Child Neurol. London, 1995. Suppl. 72, Vol. 37, No.3: 94.
45. Maršavelski A., Rasulić L., samardžić M., **Petronić I.** The electrophysiological findings in patients with brachial plexus traction lesions who underwent surgery. ICRAN, 1996, abstr., 122.
46. Nikolić G., **Petronić I.**, Maršavelski A., Šćepanović D., Nikolić D., Ćirović D. Neurophysiological examination and electrostimulation in children with anorectal disorders. J.of Surg.Vol. 84, Supp. 2; june 1997, 140 – 141.
47. Maršavelsk A., Brajković Z., Vunjak N., **Petronić I.**, Ćirović D., Maksimović D., Nikolić D. Somatosensory evoked potentials for outcome prediction in severe nontraumatic cerebral coma in children, electroenceph. clin. neurophysiol. Vol.103,No , july 1997, 122.
48. Nikolić G., Maršavelsk A., **Petronić I.**, Šćepanović D., Dimitrijević N., Milosavljević Z. Neurophysiological investigation of pes cavus caused by tethered cord syndrom, electroenceph. clin.neurophysiol. Vol. 103, N 1, july 1997, 85.
49. Maršavelski A., Koš R., Nikolić D., **Petronić I.**, Maglajlić S., Vušurović V., Ješić M., Marković M. Evoked potentials in infants with very high bilirubin levels. clin. neurophysiol. VOL. 110, SUPP. 1, september 1999, 22.
50. Ćirović D., Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Marković M. Urodynamic studies in diagnostics of tethered cord syndrome. arch phys med rehabil, VOL 80, september 1999, 1174.
51. Marković M., **Petronić I.**, Ćirović D., Cvetkvić K. The importance of early treatment of congenital foot defect to prevent disability in adults. Arch Phys Med Rehabil Americ Academy vol 80, No.9, 1999, 1162.
52. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Dimitrijević N., Ćirović D. Obstetrical palsy of brachial plexus in newborn. Arch Phys Med Rehabil Americ Academy vol 80, No.9, 1999, 1172.
53. Nikolić G., Golubović Z., **Petronić I.**, Maršavelski A., Sremčević N. Early and late results of torticollis congenital surgically treated. Arch Phys Med Rehabil Americ Academy vol 80, No.9, 1999, 1172.
54. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Marković M, Ćirović D. Neurophysiological studies in neurogenic sphincter disorders in children. Arch Phys Med Rehabil Americ Academy vol 80, No.9, 1999, 1174.
55. Nikolić G., **Petronić I.**, Maršavelski a., Šćepanović D.,Nikolić D., Ćirović D., Stojković N. Neurophysiological exsamination in children with anorectal disorders, Journal of the Surgery, Supplement 2, Vol 84, Athens, Greece, June 1997, 3.
56. Maršavelski A., Brajković Z.,Vunjak N., **Petronić I.**, Ćirović D., Maksimović D. Somatosensory evoced potentials for outcome prediction in severe nontraumatic cerebral coma in children, Electroenceph. Clin. Neurophysiol. Vol. 103, No 1, July 1997, str. 106
57. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Šćepanović D., Dimitrijević N., Milosavljević Z., Ćirović D. Neurophysiological investigation Of Pes Cavus caused by Tethered cord syndrome, Electroenceph. Clin. Neurophysiol. 1997. Vol. 103, No 1, 49

58. **Petronić I.**, Maršavelski A., Jovanović I., Nikolić D., Marković M., Džamić D. New moments in intraoperative monitoring in children with congenital heart disease. II Mediterranean Congress of Physical Med. and rehab., Vasencia 1998, 9.
59. Nikolić G., Simeunović S., **Petronić I.**, Maršavelski A., Ćirović D., Brenjo D. Specific properties of early postoperative rehabilitation in children with congenital heart defects. *Kardiologija* 1997 vol 18 suppl 1., 128.
60. Maršavelski A., **Petronić I.**, Nikolić G., Ćirović D. The importance of neurophysiological study in obstetrical palsy of brachial plexus. Mediterreanean congresss of phys med rehab. Abstract book, 84, 1998, 309.
61. Jović N., Maršavelski A., Branković V., **Petronić I.** Diagnostic value of visual evoked potentials in children with migraine headache. IV International congress on headache. Turku, Finland, september, 1999, 218.
62. Nikolić G. Maršavelski A., **Petronić I.**, Golubović Z., Nikolić D, Nikolić D. Asymmetrical crying face in newborn 1 Balkan congress for plastic Reconstructive and Aesthetic surgery, Thessalonici, Greece. Book of abstract round table discussion, April 1999, 125.
63. **Petronić I.**, Nikolić G., Marković M., Golubović Z., Janjić G. Importance of early physical therapy in prevention contracture of burn hand. *Manag.Mass Burn causal, Fire Disast. Vol. 3. 2000. 170-172.*
64. Nikolić G., Simeunović S., Maršavelski A., **Petronić I.**, Nikolić D., Ćirović D, Ilić .: Specific properties of early postoperative rehabilitation in children with congenital heart deffects, The 3 rd World Congress of Pediatric Cardiology and Cardiac Surgery, Toronto, Ontario, Canada, May 2001, Abstracts, 334.
65. Nikolić G., **Petronić I.**, Ćirović D., Nikolić D., Raičević M. Gait disorders caused by Tethered spinal cord syndrome, 2nd World Congres of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, ISPRM, Abstracts, Prague, Czech Republic, May, 2003, 58.
66. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Ćirović D., Marković M. Postoperative rehabilitation in patiens with peripheral nerves injury, 2nd World Congres of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, ISPRM, Abstracts, Prague, Czech Republic, May, 2003, 152.
67. Marković M., Cvetković K., Ćirović D., **Petronić I.** Early rehabilitation in children with congenital feet defect, 2nd World Congres of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, ISPRM, Abstracts, Prague, Czech Republic, May, 2003, 150.
68. Ćirović D., Nikolić G., **Petronić I.**, Marković M., Vulićević I. The significance of early physical therapy in children with the inborn cardiac defects operated on; 2nd World Congress of the international Society of Physical and Rehabilitation Medicine- ISPRM, Prague, May 2003. Abstracs, 246.
69. RSP Petrović, S. Sajić, **I. Petronić.** Influence of insulin therapy on NCV in children with diabetes mellitus type 1, *Hormone research, Ljubljana, Septembar 2003. p2 - 525*
70. Ćirović D., **Petronić I.**, Krstić Z., Nikolić G., Maršavelski A., Marković M., Džamić D. Rehabilitation after organ transplantation in children – our experience, 14th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Final program and abstracts, Vienna Austria, May 12 – 15, 2004, 74 – 75.
71. Ćirović D., **Petronić I.**, Nikolić G., Maršavelski A.: Neurogenic urinary bladder in children with meningomyelocele: Corelation between urodynamical and other functional examinations, 14th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Final program and abstracts, Vienna Austria, May 12 – 15, 2004, 54.
72. Nikolić D., Dimitrijević N., **Petronić I.**, Maršavelski A., Bogičević D., Ćirović D. Neurophysiological diagnostic procedureds as a predictor of outcome in viral encephalitis in a paediatric population, Fourteenth Meeting of the European Neurological Society, Simposia and Free Communications, *Journal of Neurology*, June 2004. Volume 251, Suppl. 3, 79.
73. Ćirović D., **Petronić I.**, Nikolić G., Maršavelski A., Marković M., Džamić D. Correlation between Urodynamical and other functional examinations in children with meningomyelocela, First World Congress of Pediatric Surgery, Zagreb, Croatia, Abstract, June 22 – 27, 2004, 597.

74. B. Trifunović, D. Zamaklar, I. Rakić, D. Parabucki, **I. Petronić**, Z. Golubović: Forearm shortening as unusual surgical solution for mutilant injury, First World Congress of Pediatric Surgery, Zagreb, Croatia, Abstract, June 562, 2004, 597.
75. **I. Petronić**, D. Ćirović, G. Nikolić, M. Marković, D. Džamić: Diagnostic and therapy in traumatic damage in plexus brachialis in children: III World Congress of ISPRM, Sao Paolo, Brazil, April 2005. S 191
76. M. Marković, K. Cvetković, D. Ćirović, **I. Petronić**, D. Džamić. The importance of early treatment of congenital feet defect to prevent disability with adults: III World Congress of ISPRM, Sao Paolo, Brazil, April 2005. S 237.
77. D. Ćirović, **I. Petronić**, G. Nikolić, M. Marković, D. Džamić. Children with neurogenic bladder: urodynamical and neurophysiological examinations, III World Congress of ISPRM, Sao Paolo, Brazil, April 2005. 981-1.
78. **I. Petronić**, G. Nikolić, D. Ćirović, R. Brdar. Most frequent orthoses in children, Proceedings, V European conference, ISPO, Serbia and Montenegro, sep. 2005, 47.
79. **Petronić I**, Ćirović D, Raicević M, Brdar R, Krstić Z, Nikolić G. Klinička i neurofiziološka dijagnostika i lečenje sekvela spinalnog dizrafizma kod dece. IV kongres pedijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija. 2006, 332.
80. Hmela-Čajić T., **Petronić I.**, Nikolić D., Radlović V., Knežević T. Miogeni tortikolis kod dece – distribucija prema polu, zahvaćenoj strani i vrsti hirurške intervencije. IV Kongres pedijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd (Srbija), Zbornik Sažetaka 2006; 222.
81. Nikolić D., **Petronić I.**, Milinčić Ž., Hmela-Čajić T., Knežević T., Radlović V.. Postoperativne komplikacije i mere rane rehabilitacije kod dece sa urođenom srčanom manom operisanih u prvoj godini života. IV Kongres pedijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd (Srbija), Zbornik Sažetaka 2006; 221.
82. Ćirović D, **Petronić I**, Radojčić Z. Efekti fizikalne terapije u lečenju dece sa neurogenom bešikom. IV kongres pedijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija. 2006, 333.
83. **Petronić I**, Ćirović D, Brdar R, Nikolić G, Nikolić D. Značaj rane dijagnostike i primene fizikalne terapije kod dece sa obstetričnom lezijom brahijalnog pleksusa. 6. Kongres fizijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka banja, Srbija. Zbornik radova. 2006, 87.
84. Žikić A, **Petronić I**, Nikolić D, Zdravković V, Milićević V. Korelacija između nivoa markera HBA1C i neuropatskih promena praćenih elektroneurografskim nalazom kod dece sa dijabetesom tipa 1 i 2. 6. Kongres Fizijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd (Srbija), Zbornik radova 2006; 16.
85. Knežević T, **Petronić I**, Nikolić D, Milićević V, Milićević S. Značaj vizuelnih evociranih potencijala u evaluaciji disfunkcije i zrelosti centralnog nervnog sistema kod prematurusa. 6. Kongres Fizijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd (Srbija), Zbornik radova 2006; 98-99.
86. Nikolić D, **Petronić I**, Milinčić Ž, Milićević V, Knežević T. Evaluacija mera rane rehabilitacije i plućnih komplikacija kod dece sa urođenim srčanim manama operisanih na Univerzitetској dečјој klinici – trogodišnje iskustvo. 6. Kongres Fizijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd (Srbija), Zbornik radova 2006; 100.
87. Ćirović D, **Petronić I**, Nikolić G, Džamić D. Moebius-Poland sindrom: Prikaz slučaja. 6. Kongres fizijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka banja, Srbija. Zbornik radova. 2006, 93.
88. Milićević V, **Petronić I**, Ćirović D, Nikolić D, Knežević T, Žikić A. Fizikalno lečenje deformiteta stopala kod dece sa spinalnim dizrafizmom. 6. Kongres fizijatar Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka banja, Srbija. Zbornik radova. 2006, 96-97.
89. Ljubić J, **Petronić I**, Ćirović D, Nikolić D, Knežević T, Jovičić N. Učestalost tortikolisa u odnosu na uzrast kod dece lečene na Univerzitetској dečјој klinici. Balneoclimatologia 2007, 31 (Suplement 2), 199.

90. Milićević V, **Petronić I**, Nikolić D, Ćirović D, Knežević T, Džamić D. Odnos tipa afekcije perifernih nerava i deformiteta stopala kod dece sa okultnom spinom bifidom. *Balneoclimatologia* 2007, 31 (Suplement 2), 202-203.
91. Nikolić D, **Petronić I**, Milinčić Ž, Ćirović D, Knežević T, Simeunović S. Rana rehabilitacija kod dece uzrasta do tri godine posle korekcije urođenih srčanih mana. *Kardiologija*. 2007, 28 (Suplement 1), 10.
92. Milićević V, **Petronić I**, Nikolić D, Ćirović D, Knežević T. Distribucija spinalnih dizrafizama kod dece lečene na Univerzitetској dečјoj klinici u Beogradu. *Scripta Medica*. 2007, 1 (Suppl 1), 138.
93. Nikolic D, **Petronic I**, Milincic Z. Effects of early rehabilitation on oxygen saturation in children operated from severe Congenital heart defects. 6th Slovak pediatric congress with international participation, Kosice, Slovakia June 6-9, 2007, *Czecho-Slovak Pediatrics* 62/5 2007; 327.
94. Zikic A, **Petronic I**, Nikolic D, Cirovic D, Krstic Z, Knezevic T. Correlation of lower extremity nerve conduction and sugar levels in children with diabetes presented by electroneurographic findings. 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Seoul, Korea. 2007, 209.
95. Cirovic D, **Petronic I**, Nikolic D, Radoicic Z, Knezevic T. Effects of physical therapy in treatment of children with neurogenic bladder. 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Seoul, Korea. 2007, 216.
96. Nikolic D, **Petronic I**, Cirovic D, Milicevic V, Zikic A, Knezevic T. Early rehabilitation of children younger than seven years of life after correction of congenital heart defects at University childrens hospital in Belgrade. 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Seoul, Korea. 2007, 242.
97. Knezevic T, **Petronic I**, Cirovic D, Nikolic D, Milicevic V, Zikic A. Visual evoked potentials as diagnostic method for detection of visual route damage in prematurus – five years experience. 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Seoul, Korea. 2007, 285.
98. **Petronic I**, Cirovic D, Milicevic V, Knezevic T, Nikolic D, Raicevic M, Brdar R, Krstic Z. Diagnostics and therapy of spinal dysraphism sequelae in children. 4th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Seoul, Korea. 2007, 447-448.
99. Nikolić D, Milinčić Ž, **Petronić I**, Simeunović S, Milićević V. Najčešće respiratorne infekcije kod školske dece – petogodišnji trend. Prvi kongres doktora medicine Republike Srpske. *Scr Med* 2007; 1 (1 Suppl): 61.
100. Nikolić D, Milinčić Ž, **Petronić I**, Simeunović S. Streptococcus pyogenes tonzilitis u školske dece u osam školskih centara u Srbiji. Prvi kongres doktora medicine Republike Srpske. *Scr Med* 2007; 1 (1 Suppl): 61.
101. Milinčić Ž, Nikolić D, **Petronić I**. Genetsko opterećenje dijabetes melitusa kod školske dece u Srbiji. Prvi kongres doktora medicine Republike Srpske. *Scr Med* 2007; 1 (1 Suppl): 47.
102. Nikolic D, Milincic Z, Simeunovic S, **Petronic I**, Novakovic I, Damjanovic T. Systolic blood pressure trends in school children - YUSAD study. *Atherosclerosis Supplements* 2008; 9(1):94.
103. Nikolić D, **Petronić I**, Ćirović D, Milinčić Ž, Knežević T, Džamić D. Efekti rane rehabilitacije na promene gasnih vrednosti krvi kod dece sa korigovanim urođenim srčanim manama. *Balneoclimatologia* 2008, 32 (Suplement 1), 52.
104. Ljubić J, **Petronić I**, Ćirović D, Nikolić D, Knežević T, Jovičić N. Učestalost tortikolisa sa hematomom u odnosu na stranu zahvaćenosti i pol kod dece. *Balneoclimatologia* 2008, 32 (Suplement 1), 134.
105. Jovičić N, **Petronić I**, Ćirović D, Nikolić D, Raičević M, Ljubić J. Odnos psihomotornog razvoja prema polu i uzrastu dece sa hidrocefalusom. *Balneoclimatologia* 2008, 32 (Suplement 1), 135.
106. Milićević V, **Petronić I**, Ćirović D, Nikolić D, Knežević T. Korelacija tipova neuroloških deficita donjih ekstremiteta kod dece sa okultnim spinalnim dizrafizmom. *Balneoclimatologia* 2008, 32 (Suplement 1), 136-137.

107. Nikolic D, **Petronic I**, Milincic Z, Cirovic D, Dzamic D. Verticalisation as rehabilitation parameter in children after correction of congenital heart defects. *Journal of Rehabilitation Medicine*. 2008, Supplement 46, 78.
108. Nikolic D, Milincic Z, Simeunovic S, **Petronic I**, Cirovic D, Zikic A. Distribution of static deformities of Bone-ankle system in YUSAD study school children. *Journal of Rehabilitation Medicine*. 2008, Supplement 46, 79.
109. **Petronic I**, Cirovic D, Dzamic D, Nikolic D, Knezevic T, Brdar R, Raicevic M, Pavicevic P. Early diagnostics and treatment of children with obstetrical brachial plexus lesion. *Journal of Rehabilitation Medicine*. 2008, Supplement 46, 85.
110. Cirovic D, **Petronic I**, Nikolic D, Dzamic D, Pavicevic P, Knezevic T. Physical and medicamentous treatment in children with neurogenic bladder. *Journal of Rehabilitation Medicine*. 2008, Supplement 46, 116.
111. Ljubic J, **Petronic I**, Nikolic D, Stankovic S, Spasic L, Cirovic D. Evaluation of developmental determinants as risk factors in developing children. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 774.
112. **Petronic I**, Cirovic D, Knezevic T, Nikolic D, Dzamic D, Pavicevic P, Raicevic M, Brdar R. Clinical and neurophysiological diagnosis of tethered cord syndrome. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 741-742.
113. Miljkovic D, Djurovic A, Brdareski Z, Konstantinovic Lj, **Petronic I**, Djurdjevic S. Effects of pulse low-frequency electro-magnetic field (PLFEMF) on functional outcome of patients after traumatic spinal cord injuries (TSCI). 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 626.
114. Cirovic D, **Petronic I**, Nikolic D, Golubovic Z, Knezevic T. Transcutaneous electrical nerve stimulation in treatment of children with dysfunctional voiding. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 597.
115. Nikolic D, **Petronic I**, Cirovic D, Milincic Z, Nedeljkovic S, Knezevic T, Dzamic D. Physical activity as health parameter in school children. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 587.
116. Knezevic T, **Petronic I**, Nikolic D, Cirovic D, Dzamic D, Djurovic N, Ilic N. Visual evoked potential as diagnostic method for detection of optic nerve lesion and maturation of central nervous system. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 754.
117. Dzamic D, **Petronic I**, Cirovic D, Knezevic T, Brdar R, Nikolic D, Djurovic N. Correlation of miogenic torticollis and foot deformities in children treated at University Childrens Hospital in Serbia. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 771.
118. Maric V, **Petronic I**, Nikolic D, Cirovic D, Knezevic T, Radosavljevic N. Distribution of body mass index in Belgrade teenagers. 5th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine. *Book of Abstracts 2009*; 783-784.
119. Ljubić J, Spasić Lj, Ilić-Jović Lj, **Petronić I**, Nikolić D. Paritet majke i razvojno praćenje dece u leskovačkom kraju. *Balneoclimatologia 2009*; 33(3): 209.
120. Milićević V, **Petronić I**, Radosavljević N, Milenković D, Nikolić D, Ristić-Đoković S. Korelacija tipova neuroloških deficita donjih ekstremiteta i odnos tipa afekcije perifernih nerava kod dece sa okultnom spinom bifidom. *Balneoclimatologia 2009*; 33(3): 210-211.
121. Knežević T, **Petronić I**, Nikolić D, Ćirović D, Džamić D, Ilić N. Neurofiziološke promene na vizuelnim evociranim potencijalima kod okularnog tipa toksokarioze-prikaz slučaja. *Balneoclimatologia 2009*; 33(3): 211.

Izvod u Zborniku nacionalnog skupa

1. Petronić I., Savić D., Rakić D., Golubović Z. Značaj doppler ispitivanja krvnih sudova stopala u dece sa kongenitalnim pes metatarsus varusom. III Kongres dečjih hirurga Jugoslavije. *Zbornik radova*: Sarajevo, septembar 1987, 55.

2. Petronić I., Rakić D., Nikolić G., Bradr R., Marković M. Gegajući hod – diferencijalna dijagnoza. III Kongres dečjih hirurga Jugoslavije. Zbornik radova: Sarajevo, sept. 1987, str. 56
3. Nikolić G., Popović S., Petronić I.: Osteoma brachii anterior. III Kongres dečjih hirurga Jugoslavije. Zbornik radova: Sarajevo, septembar 1987, 56.
4. Maršavelski A., Petronić I., Nikolić G., Đukić A., Vranješević D. Somatosenzorni evocirani potencijali u dece sa kraniocerebralnom povredom. III Kongres Neurologa Jugoslavije i i Kongres Jugoslovenskog društva za Neuronauku. Zbornik rezimea: Beograd, Maj 1993, 67.
5. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G. Kortikalni somatosenzorni evocirani potencijali registrovani stimulacijom pudendalnog i tibijalnog nerva: klinički značaj i neurofiziološka važnost. V Jugoslovenski Kongres za EEG i Kliničku Neurofiziologiju i III Jugoslovenski Simpozijum Neurofizioloških asistenata. Zbornik rezimea: Beograd, novembar 1993, 85.
6. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Stojanović L., Ćirović D. Karakteristike algodistrofičnog sindroma u dece. Jugoslovenski fizijatrijski dani, Kopaonik, septembar 1996, 225.
7. Maršavelski A., Brajković Z., Vunjak N., **Petronić I.**, Nikolić D. Značaj ispitivanja evociranih potencijala kod teških netraumatskih koma u dece. VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, juni 1997, 122.
8. Nikolić G., Maršavelski A., **Petronić I.**, Dimitrijević N., Ćirović D. Aktuelna neinvazivna neurofiziološka ispitivanja u pedijatriji. II Kongres pedijatarata Jugoslavije, Novi Sad, septembar 1998, 315.
9. Maršavelski A., **Petronić I.**, Nikolić D., Dimitrijević N. Mogućnosti i značaj neurofiziološke dijagnostike kod sy guillain barrea u dece. II Kongres pedijatarata Jugoslavije, Novi Sad, septembar 1998, 316.
10. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Marković M., Peco A., Kostić M. Neurofiziološka ispitivanja kod dece sa enurezom. II Kongres pedijatarata Jugoslavije, Novi Sad, septembar 1998, 316.
11. Ćirović D., Maršavelski A., **Petronić I.**, Nikolić D. Urodinamsko ispitivanje kod dece sa enurezom. II Kongres pedijatarata Jugoslavije, Novi Sad, septembar 1998, 317.
12. Maršavelski A., **Petronić I.**, Samardžić M., Rasulić L. Mogućnosti elektrofiziološke dijagnostike kod hirurških lečenih lezija brahijalnog pleksusa. VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, oktobar 1998, 18
13. G. Janjić, **I. Petronić**, Z. Golubović, I. Rakić. Prevencija i terapija ožiljnih posledica opekotina, Deseti fizijatrijaski dani Jugoslavije, B. Koviljača, maj 2000, 66.
14. G. Nikolić, G. Janjić, Z. Golubović, **I. Petronić**, A. Maršavelski, N. Stojaković, N. Jeftić. Rani i pozni rezultati kongenitalnog Torticollisa u dece hirurški lečenih, Deseti fizijatrijaski dani Jugoslavije, B. Koviljača, maj 2000, 140.
15. Z. Golubović, D. Zamaklar, **I. Petronić**, I. Rakić. Prevencija i terapija ožiljnih posledica opekotina, III Kongres pedijatarata Jugoslavije, Herceg Novi, sep. 2000, 572.
16. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Marković M., Ćirović D.: Značaj neurofizioloških ispitivanja kod poremećaja sfinktera u dece : X Fizijatrijski dani Jugoslavije, Banja Koviljača, maj 2000, 45
17. Ćirović D., Nikolić G., Maršavelski A., Marković M., **Petronić I.**, Džamić D. Karakteristike urodinamskog nalaza kod dece sa enurezom, X Fizijatrijski dani Jugoslavije, Banja Koviljača, maj 2000, 123
18. Nikolić G., Ćirović D., **Petronić I.**, Maršavelski A., Marković M., Sremčević N., Stojković N., Jevtić N. Klinička primena polarizovane svetlosti u pedijatriji, X Fizijatrijski dani Jugoslavije, Banja Koviljača, maj 2000, 160.
19. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Marković M., Ćirović D. Dijagnostičko-prognostički značaj vizuelnih evociranih potencijala u dece, III Kongres fizijatarata Srbije i Crne Gore, Zbornik radova, Igalo, jun, 2002, 225.
20. Ćirović D., Nikolić G., **Petronić I.**, Maršavelski A., M. Marković, Džamić D. Doprinos urodinamskog ispitivanja u dijagnostikovanju i lečenju oštećenja mokraćne bešike neurogenog tipa kod dece sa meningomijelocelom, III Kongres fizijatarata Srbije i Crne Gore, Zbornik radova, Igalo, jun, 2002, 224.

21. Ćirović D., Nikolić G., **Petronić I.**, M. Marković, Džamić D. Značaj poredjenja urodinamskog nalaza i neurofizioloških ispitivanja u izboru lečenja dece sa enurezom, Fizijatrijski dani Srbije i Crne Gore, Zbornik radova, Lepenski Vir, 10 - 14. 09. 2003., 136.
22. **Petronić I.**, Maršavelski A., Nikolić G., Ćirović D. Postoperativna rehabilitacija bolesnika sa lezijom perifernih nerava; Stremljenja i novine u medicini, Medicinska istraživanja, Vol 36. Sv 4. 2002.62.
23. D. Nikolić, N. Dimitrijević, D. Bogičević, V. Mitić, **I. Petronić**, A. Maršavelski, D. Ćirović. Klinički značaj neurofizioloških ispitivanja u proceni toka bolesti i prognozi virusnog encefalitisa u dečijoj populaciji, II Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, knjiga sažetaka, VMA oktobar, Beograd, 169.

Udžbenici, poglavlja

1. Vesović-Potić V i sar. Osnovi fizikalne medicine i rehabilitacije.

Knjige, poglavlja

1. **Petronić-Marković I.** Rehabilitacioni aspekti lečenja perinatalnih infekcija. poglavlje u knjizi perinatalne infekcije, autora Dr.O.Đurković-Đaković, Dr.T.Jovanović, Velarta: str. 276-285, Beograd, oktbar 1995.

Monografije, poglavlja

1. **Petronić-Marković I.** Neurofiziološka ispitivanja kod organskih i funkcionalnih poremećaja sfinktera- Monografija, Velarta, Beograd, 2000.g.

Učesnik u projektima:

1. Studija: Jugoslovenska studija prekursora ateroskleroze kod školske dece. Glavni istraživač je Prof. dr. Ivana Novaković.
2. Studija: Genetička ispitivanja spinalnog disrafizma na Univerzitetskoj dečjoj klinici. Glavni istraživač je Prof. dr. Ivana Petronić.

D. OCENA REZULTATA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA:

Dr Ivana Petronić-Marković je za ovaj Konkurs priložila 225 publikovanih radova, i to: 12 radova publikovanih u celini u časopisima koji su indeksirani u Current Contents-u i Science Citation Index – u, 1 rad publikovan kao Short note u časopisu koji je indeksiran u Current Contents – u, 5 radova publikovan u celini u časopisu koji je indeksiran u SCI Expanded, 9 radova publikovanih u celini u časopisima koji su uključeni u bazu podataka Medline, 18 rada publikovana u celini u časopisima koji nisu uključeni u bazu podataka, 3 rada publikovana u celini u Zbornicima sa međunarodnih skupova, 30 rada publikovana u celini u Zbornicima sa nacionalnih skupova, 121 rad koji su publikovani kao izvodi u Zbornicima sa međunarodnih skupova, 23 rada publikovana kao izvodi u Zbornicima sa nacionalnih skupova, 1 rad u udžbeniku, 1 rad u knjizi i 1 monografiju.

Od poslednjeg izbora publikovano je 76 radova, od toga: 11 radova publikovanih u celini u časopisima koji su indeksirani u Current Contents-u i Science Citation Index-u, 1 rad publikovan kao Short note u časopisu koji je indeksiran u Current Contents-u, 5 rad publikovan u celini u časopisu koji je indeksiran u SCI Expanded, 4 radova publikovanih u celini u časopisima koji su uključeni u bazu podataka Medline, 8 rada publikovana u celini u časopisima koji nisu uključeni u bazu podataka, 3 rada publikovana u celini u Zbornicima sa međunarodnih skupova, 43 rada koji su publikovani kao izvodi u Zbornicima sa međunarodnih skupova, 1 rad u udžbeniku.

Analiza radova:

Većina publikovanih radova se odnosi na problematiku u sklopu dečje fizijatrije sa posebnim osvrtom na dijagnostiku i fizijatrijsko lečenje u dečjem uzrastu. Radovi Dr I. Petronić-Marković se mogu grupisati u više celina: dijagnostičke procedure neuromišićnog sistema i CNS-a, rana rehabilitacija kod operisanih pacijenata, rehabilitacija komatoznih bolesnika, fizijatrijsko lečenje urođenih anomalija koštano-zglobnog sistema, traumatološka rehabilitacija, rehabilitacija kod hroničnih pedijatrijskih oboljenja, dijagnostika i terapija sfinkterijalnih oštećenja. Radovi iz elektrodijagnostike se odnose na moguću primenu evociranih potencijala u svim svojim modalitetima (somasenzitivni, vizuelni, auditivni) u najranijim uzrastima sa originalnim tehnikama primene, bez anestezije, kao vrhunskim neinvazivnim metodama za otkrivanje i najranijih predkliničkih stadijuma neuromišićnih oboljenja s jedne strane, a takođe i za evaluaciju ordinirane terapije i utvrđivanja stadijuma bolesti. Magistarski rad kandidata je domenu problematike fizijatrijskog lečenja deformiteta stopala po tipu metatarsus varusa kao i analiza uspeha u odnosu na vreme započinjanja terapije. Doktorski rad se pak odnosi na evaluaciju neurofizioloških ispitivanja kako kod organskih tako i kod funkcionalnih poremećaja sfinktera u dece sa posebnim osvrtom na ulogu i značaj istih u dijagnostici i prognozi stepena oštećenja.

Kongenitalne anomalije, deformiteti koštano-zglobnog sistema, rana rehabilitacija operisanih pacijenata, fizijatrijsko lečenje u jedinicama intenzivne nege, politrauma, povrede glave, komatozni pacijenti, utvrđivanje moždane smrti, kontuzija CNS-a i neurofiziološka ispitivanja su predominantna preokupacija kandidata što se ogleda kako u publikovanim radovima i predavanjima, tako i u publikovanim knjigama, obavljenim poslovima mentora i recenzenta. Učešće u redovnoj nastavi, posle diplomskog, magistarskog i subspecijalističkih studijama je prevashodno u oblasti dečje fizijatrije.

Nekoliko magistarskih i doktorskih teza kao i akademskog specijalističkog rada je u ovoj oblasti realizovano pod mentorstvom kandidata.

U sklopu Jugoslovenske studije prekursora ateroskleroze kod školske dece kandidat je aktivno uključen u oblikovanje drugog izdanja monografije koja je odobrena od strane Medicinskog fakulteta u Beogradu, gde iznosi svoje stavove o ulozi fizičke aktivnosti i gojaznosti na deformitete na lokomotornom aparatu.

Tokom svog stručnog i pedagoškog rada, ostvarila je saradnju sa mnogobrojnim domaćim i međunarodnim institutima, klinikama i centrima, što je potvrđeno kroz edukacije, predavanja po pozivu, učestvovanja na radovima evropskog borda za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju kao i kroz učestvovanje u projektima iz kojih je svojim konstruktivnim stručnim i pedagoškim savetima, kritičkim naučnim postulatima i inovativnim pristupima formirala magistarske teze, doktorske disertacije i subspecijalističke teme svojih mlađih saradnika. Potvrda priznatosti njenih predloženih naučnih inovacija ogleda se kroz publikacije u svetskim časopisima i citatima među kojima je i emedicine u

kome su u poglavlju lečenje dece sa tortikolisom izneti rezultati Prof. Ivane Petronić i saradnika kao svetksi standard.

Svoju inventivnost Dr I. Petronić-Marković manifestuje svakodnevno kako u izvođenju redovne tako i poslediplomske nastave, kao i nastave na engleskom jeziku. Predavanja i vežbe se odlikuju preciznim načinim izlaganjima, uz spoj savremenih medicinskih stavova i sopstvenog praktičnog iskustva. Dr I. Petronić je ugledan lekar specijalista Fizikalne medicine i rehabilitacije, subspecijalista dečje fizijatrije i kao takav sa vrhunskim znanjem iz domena dečje fizijatrije. Kao član više konzilijuma dečje klinike, posebno u transplantacionom timu (bubreg, jetra) i utvrđivanju moždane smrti, značajno je doprinela podizanju ugleda svoje struke.

Nagrade:

1. 1990. godine nagrada odeljenja Fizikalne medicine i rehabilitacije Baylor College of Medicine
2. 1982. godine Oktobarska nagrada grada Beograda i nagrada „Medicinskog podmlatka“

E. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO – NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Ivana Petronić-Marković je bila mentor u izradi sedam završenih magistarskih teza, četiri završna rada uže specijalizacije i dva završna akademsko specijalistička rada.

Mentor je doktorske disertacije kandidata dr Dragane Ćirović pod nazivom: „Dijagnostički i prognostički parametri disfunkcije mokrenja kod okultnog spinalnog disrafizma u dečjem uzrastu“ čija je izrada u toku i kandidata dr Dejana Nikolića pod nazivom: „Korelacija kliničkih i elektromiografskih nalaza sa stepenom genetičke homozigotnosti kod dece sa manifestnim spinalnim disrazimom“ čija je izrada u toku.

Takođe, mentor je i lekarima na specijalizaciji iz fizikalne medicine i rehabilitacije, pedijatrije, hirurgije i dr.

Više puta je učestvovala u komisijama za izbor nastavnika i saradnika na Katedri fizikalne medicine i rehabilitacije.

F. OCENA REZULTATA PEDAGOŠKOG RADA

Kao nastavnik na predmetu fizikalna medicina i rehabilitacija, dr Ivana Petronić-Marković učestvuje u realizaciji nastave redovnih studija, a kao redovna zamena asistenata i u vođenju studentskih vežbi, od izbora u zvanje asistenta.

Šef neurofiziološke službe Univerzitetske dečje klinike je od 1991-2005 godine. Od 2005 godine Šef službe dečje fizijatrije na Univerzitetskoj dečjoj klinici. Od 2004-2010. godine šef Katedre za poslediplomsku nastavu na predmetu Fizikalna medicina i rehabilitacija. Od 2005 godine član je programskog Saveta za kontinuiranu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od 2010 godine, šef je Katedre za redovnu nastavu – Fizikalna medicina i rehabilitacija i učestvuje u izvođenju nastave za specijalizante fizikalne medicine i rehabilitacije, pedijatrije, hirurgije, subspecijalizante Dečje fizijatrije.

Predsednik je Komisije za polaganje usmenog dela ispita za sticanje zvanja specijaliste ili uže fizikalne medicine i rehabilitacije. Predsednik je Komisije za polaganje usmenog dela ispita za sticanje zvanja subspecijaliste ili uže specijalizacije dečje fizijatrije.

Učestvuje u izvođenju nastave na engleskom jeziku.

G. OCENA ANGAŽOVANJA U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Od početka rada na Univerzitetnoj dečjoj klinici, dr Ivana Petronić-Marković je pokazala posebno interesovanje u oblasti dečje fizijatrije i neurofiziologije.

Profesionalni stručni i naučni doprinos kandidata je dokazan i potvrđen kroz prevashodan broj publikacija, monografija, poglavlja u udžbenicima kao i mentorska uloga u akademskim specijalističkim, magistarskim, subspecijalističkim i doktorskim tezama.

Kao Načelnik odeljenja dečje fizijatrije nastavlja tradiciju svojih učitelja i uspešno uspostavlja i održava kako stručnu tako i preofesionalnu saradnju sa drugim specijalnostima a posebno pedijatrima, dečjim hirurzima, ginekolozima i akušerima, radiolozima i ortopedima.

Stručni doprinos-članstva:

- Udruženje Fizijatara Srbije
- American Academy of Physical Medicine and Rehabilitation
- Srpsko lekarsko društvo
- Srpska lekarska komora
- Udruženje Pedijatara Srbije
- European Paediatric Surgeons Association
- International Burns Associations
- Spinal Cord Association
- Recenzent časopisa Srpski Arhiv za Celokupno Lekarstvo

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na osnovu analize naučnog rada, stručne i pedagoške aktivnosti kandidata, Stručna komisija smatra da u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta u Beogradu, dr Ivana Petronić-Marković, vanredni profesor, ispunjava sve potrebne uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

Stručna komisija jednoglasno predlaže Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu izbor DR IVANE PETRONIĆ-MARKOVIĆ u zvanje REDOVNOG PROFESORA za užu naučnu oblast FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Beograd, 17. novembar 2010.

STRUČNA KOMISIJA:

1. Prof. dr Vladislava Vesović-Potić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
2. Prof. dr Gordana Popović, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
3. Prof. dr Gordana Nikolić, profesor u penziji Medicinskog fakulteta u Beogradu